Look-In

MANUEL DUTILISATION SECHE CHEVEUX DOMESTIQUE ET DE VOYACE



DESCRIPTION DU SECHE CHEVEUX

- 1) Concentrateur d'air détachable
- 2) Bloc moteur
- 3) Filtre d'aération
- Manche pliant pratique pour le voyage
- Commutateur de température/vitesse à 2 niveaux
- 6) Anneau de suspension



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension/Fréquence : 230V ~ 1200W

CONSIGNES DE SECURITE

- Ne pas plonger le séchoir dans de l'eau ou tout autre liquide et ne pas l'utiliser près d'un lavabo ou autre récipient contenant de l'eau.
- Mettre toujours l'appareil à l'arrêt et le débrancher de la prise secteur après utilisation.
- Ne pas utiliser votre séchoir quand vous prenez un bain.

- Ne pas placer ou ranger l'appareil dans un endroit d'où il pourrait être entraîné dans de l'eau ou un autre liquide; Cependant si l'appareil tombait accidentellement dans de l'eau, ne pas tenter de le retirer avant qu'il ne soit débranché de la prise secteur.
- Quand vous utilisez le séchoir dans la salle de bain, débranchez-le immédiatement après vous en être servi, car la proximité de l'eau présente des risques même quand il est éteint. Rangez-le dans un endroit sec.
- Veiller à ce que les ouvertures d'aération ne soient pas couvertes en cours d'utilisation.
- Pour votre propre sécurité, vérifier soigneusement à intervalles réguliers que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé.
- Cet appareil ne doit être utilisé par de jeunes enfants ou des personnes handicapées que sous surveillance.
- Ne pas laisser l'appareil sans surveillance quand il est en marche. Les jeunes enfants doivent rester sous surveillance pour éviter qu'ils ne jouent avec.
- Cet appareil n'est destiné qu'à un usage ménager.
 Ne le pas fonctionner pour une utilisation à laquelle il n'est destiné. Ne le pas utiliser en plein air.
- Par précaution supplémentaire, il est recommandé qu'il soit installé un commutateur de sûreté ou un disjoncteur de perte à la terre. Consulter un électricien pour plus de conseil.

CONSEILS DE MISE EN MARCHE ET D'UTILISATION

Avant la première utilisation, retirer tous les articles promotionnels et placer le séchoir sur une surface sèche. Branchez sur une prise d'alimentation de 230 volts et allumez.

Réglage de vitesse

Votre séchoir comporte 2 vitesses commandées par un commutateur situé sur la poignée du séchoir.

Les chiffres indiqués sur le commutateur correspondent aux vitesses suivantes :

0 = Arrêt

1 = Sortie d'air léger

2 = Sortie d'air fort

Etape 1. Pour obtenir le meilleur des résultats, il est recommandé un lavage et un bon conditionnement des cheveux et un séchage pour enlever l'excès d'humidité. Utiliser un peigne à dents espacées pour démêler les cheveux.

Etape 2. Mettre le commutateur de vitesse au niveau désiré. La grande vitesse 2 convient mieux aux cheveux épais et longs. La vitesse basse 1 convient mieux aux cheveux fins et courts et aussi à la mise en plis. Quand les cheveux sont mouillés, il est recommandé de commencer avec un réglage sur vitesse élevée et ensuite de la baisser graduellement au fur et à mesure que les cheveux sèchent...

Conseil : Pour les cheveux longs, il est recommandé de les sectionner et de les sécher section par section.

Etape 3. Une fois que les cheveux sont secs, mettre le commutateur de vitesse sur "0" (position d'arrêt) et couper l'allimentation à la prise, puis débrancher.

CONSEILS D'ENTRETIEN

- Retirer toujours le cordon d'alimentation de la prise avant de nettoyer.
- Veiller à ce que le filtre au dos du séchoir soit toujours propre.
- Se servir d'un chiffon légèrement humide pour nettoyer l'enveloppe du séchoir et sécher avec un chiffon sec. Ne jamais plonger le séchoir ou son cordon dans de l'eau.
- Ranger le séchoir dans un tiroir ou le suspendre à l'aide de l'anneau de suspension en s'assurant que le séchoir est à l'abri de la poussière et de produits huileux.